



Défi clé RIVOC Formation /Echange

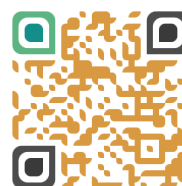
Gestion du risque vectoriel en filière ruminants (petits et grands)

Ecologie des vecteurs, lutte et risques émergents en région Occitanie

Organisateurs : Emilie Bouhsira, ENVT, Claire Garros, Cirad, Christophe Lacz, FRGDS

Soutien logistique et financier : Défi Clé RIVOC

<https://rivoc.edu.umontpellier.fr/> ou



Objectifs pédagogiques :

- Mise à jour des savoirs et des connaissances autour des Risques Infectieux Vecteurs en région Occitanie
- Mise à jour des connaissances opérationnelles pour la lutte contre les vecteurs en région Occitanie

Organisation : 2 jours en présentiel, Max : 20 personnes

Lieu : l'ENVT entrée n° 2 <https://envt.fr/acces-campus/> -plan du campus téléchargeable dans la colonne de droite -

Description et programme de la formation

Jour 1 – Mardi 19 Octobre 2021

Horaires	Contenu pédagogique	Intervenants
9h-9h45	Café de bienvenue et Présentation des intervenants et de la formation autour de 2 jeux de groupe	E. Bouhsira, C. Garros Salle de formation n°7.2.1
9h45-11h15	Les <i>Culicoides</i> et les virus transmis (fièvre catarrhale ovine, Schmallenberg) Bio-écologie et transmission Lutte contre les <i>Culicoides</i>	C. Garros Salle de formation n°7.2.1
11h15-12h15	Atelier autour de la loupe binoculaire et pose de piège, échange sur le terrain sur la lutte environnementale (gestion des gîtes larvaires)	C. Garros Salle de TP + Extérieur



Horaires	Contenu pédagogique	Intervenants
12h15-12h45	Discussion et partage d'expérience	Salle de formation n°7.2.1
12h45-14h	<i>Pause déjeuner</i>	
14h-15h15	Les tiques et les maladies transmises – focus sur <i>Hyalomma marginatum</i> Bio-écologie et transmission Lutte contre les tiques	F. Stachurski Salle de formation n°7.2.1
15h30-16h30	Atelier sous la binoculaire : diversité des tiques en région Occitanie	F. Stachurski Salle de TP de parasitologie n°5.2
16h30-17h	Discussion et partage d'expérience	Salle de formation
20h	<i>Dîner convivial dans le centre de Toulouse</i>	

Jour 2 - Mercredi 20 Octobre 2021

Horaires	Contenu pédagogique	Intervenants
9h-10h30	Les Stomoxes, agents pathogènes transmis en Occitanie Bio-écologie et rôles pathogènes Lutte chimique contre stomoxes	E. Liénard Salle de formation n°7.2.1
10h30-10h45	<i>Pause café</i>	Salle de formation n°7.2.1
10h45-11h45	Atelier autour de la loupe binoculaire et pose de piège Vavoua ou prototype, échange sur le terrain sur la lutte intégrée	M. Desquesnes, P. Jacquet Salle de TP de parasitologie n°5.2+ Extérieur
11h45-12h15	Discussion et partage d'expérience	Salle de formation n°7.2.1
12h30-13h30	<i>Pause déjeuner</i>	
13h 30-14h30/14h45	Autres ectoparasites nuisibles en filière ruminants : moustiques, simulies, puces et mouches plates (<i>Hippobosca</i>), et muscidés autres que les stomoxes Bio-écologie et éléments de lutte	E. Bouhsira Salle de formation n°7.2.1
14h45-15h45	Atelier autour de la loupe binoculaire Discussion et partage d'expérience	E. Bouhsira Salle de TP de parasitologie n°5.2
15h45-16h30	Discussion et partage sur la formation Jeu en groupe de conclusion	E. Bouhsira, C. Garros Salle de formation n°7.2.1
17h00	Fin de la formation	